

شروعات ڪمي QUIZZ

 0597780788

ما هو العدد المحصور بين ٠,٦ و ٠,٨ ؟

٠,٧٥

د

٠,٠٨٥

ج

٠,٧٥

ب

٠,٦٥

أ

Bakr Taher



Bakr Taher

إذا كان س + س = ع ، أوجد س + س + س

٢

١٢

د

٤

ج

٨

ب

٦

أ

Bakr Taher



Bakr Taher

إذا كان ص × ص = ٩ . أوجد ص × ص × ص ؟

٣

٩×٩×٩

د

ا

ج

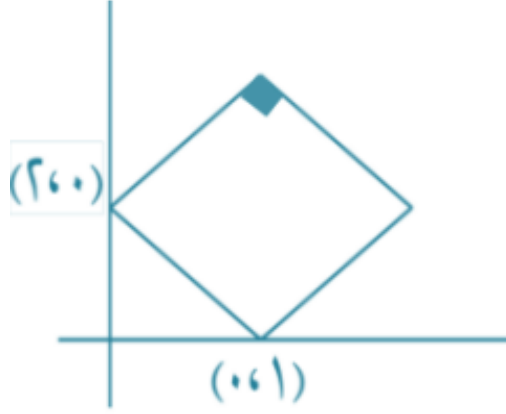
٢٧

ب

٩

ا

Bakr Taher



أوجد مساحة المربع

ع

٦

٥

٤

٣

٢

١

٠

أ

قارن بين :

القيمة الثانية

القيمة الأولى

١٨٤ دقيقة

$3\frac{1}{4}$ ساعة

○

المعلومات

د

القيمتان

ج

القيمة

ب

القيمة الأولى

أ

غير كافية

متساويتان

الثانية أكبر

أكبر

إذا كان س + ص = ٢، س ص = ا فإن س + ص =

٦

٤

٥

٣

٦

٢

٦

١

١

مع خالد ٢٠ ورقة نصفها من فئة ٥٠ ريال و نصفها من فئة ١٠٠ ريال ،

فكم المبلغ مع خالد ؟

v

٢٠٠

د

١٥٠٠

ج

١٢٠٠

ب

١٠٠٠

أ

مربع محيطه ٢٠ م قارن بين : القيمة الأولى مساحة المربع القيمة الثانية ٢٠م ^٢							٨
المعلومات غير كافية	د	القيمتان متساويتان	ج	القيمة الثانية أكبر	ب	القيمة الأولى أكبر	أ

كم مربع طول ضلعه ٤سم يمكن وضعه داخل مستطيل أبعاده ٤سم، ٨سم؟

٩

٤

د

٣

ج

٢

ب

١

أ

يعمل أحمد في توصيل الطلبات , كان دخله في اليوم الأول ٢٠٠ ريال ودخله في
اليوم الثاني ١٠٠ ريال و دخلة في اليوم الثالث ٣٠٠ ريال . ما دخله في الثلاث أيام؟

١٠

٧٠٠

د

٦٠٠

ج

٥٠٠

ب

٤٠٠

أ

إذا كان سعر علبة الحليب = ٤٠ ريال ، و عند شراء ٢٠ علبة أو أكثر تحصل علي
خصم ١٥%، ما الفرق بين سعر ١٥ علبة و سعر ٢٠ علبة؟

||

١٠٠ ريال

د

٩٠ ريال

ج

٨٠ ريال

ب

٧٠ ريال

أ

قارن بين :

القيمة الأولى

٩٩% من $\frac{8}{9}$

القيمة الثانية

٩٩% من $\frac{9}{11}$

١٢

القيمة الأولى

أكبر

أ

القيمة

الثانية أكبر

ب

القيمتان

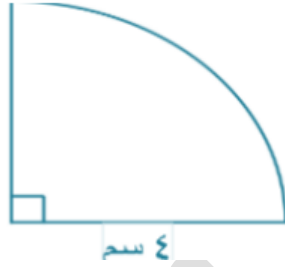
متساويتان

ج

المعلومات

غير كافية

د



أوجد مساحة ربع الدائرة؟

١٣

٣٦ ط

د

١٦ ط

ج

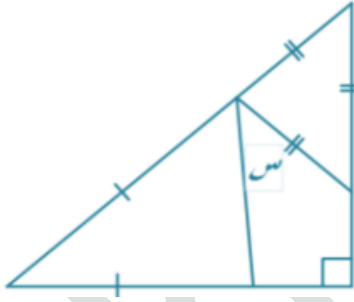
٦ ط

ب

٤ ط

أ

أوجد قيمة س؟



١٤

٦٠

د

٤٥

ج

٣٠

ب

٢٥

أ

إذا كان طول المستطيل (س) وعرضه (ص). أي مما يلي يعبر عن محيط المستطيل؟

١٥

٢س-٢ص

د

س+ص

ج

٢س+٢ص

ب

س+ص

أ

إذا كان الزاويتان ل=6م , فإن 3=.....

١٦

٣٦م

د

٣٠م

ج

١٨م

ب

١٢م

أ

							تبسيط المقدار ↓ ↓ ↓	١٧
٣٦	٥	١٢	٦	٣	٦	٣٦	١	

إذا كان $\sqrt{v} = 17$ اوجد v

١٨

\sqrt{w}

د

$\frac{1}{\sqrt{v}}$

ج

$\frac{1}{v}$

ب

\sqrt{v}

أ

أذا كان $8^x = 4^x \times 2^y$ ، أوجد y بدلالة x ؟

١٩

أ

$2x - y$

ب

$2x + y$

ج

$2x + y$

د

$2x - y$

إذا أعطى طبيب ٩٦ علبة دواء لـ ٨ مرضى بالتساوي وكل مريض يستخدم علبة شهريا , كم شهر تكفي العلب للمرض الواحد ؟

٢٠

٣٦

د

٢٤

ج

١٢

ب

١٣

أ



Bakr Taher